### ⑱ 日本国特許庁(JP)

①実用新案出額公開

# ⑩ 公開実用新案公報 (U)

昭64-3992

@int Cl.

識別記号

庁内整理番号

43公開 昭和64年(1989)1月1

13/22 G 08 B 13/00 G 01

37/02

7135-5C 6959-5J 7913-3K

審査請求 未請求 (全2頁

図考案の名称

H 05 B

自動玄関遼

超62-95388 邻美

昭62(1987)6月23日 **28**H

命考 案 者

保 招

芳 男

東京都大田区南蒲田 2 丁目 18番46号 株式会社東京計器

株式会社東京計器 和出 頭 人

東京都大田区南浦田2丁目16番46号

弁理士 佐藤 正年 四代 理

# 匈実用新案登録請求の範囲

- (i) 照度センサーと、人間の接近したことを感知 する接近センサーと、風外燈と、警報器と、照 度センサーにより感知された厥度に応じて屋外 燈の点燈及び消燈を卸御すると共に接近センサ 一により人間の接近したことが感知されたとき には警報器から警報を発するように制御する制 御回路とを備えたことを特徴とする自動玄奘 燈。
- (2) 警報器が、接近センサーにより人間の接近し たことが感知されたときに制御回路によりチャ イム等の音響信号の警報を発するものであるこ とを特徴とする実用新案登録請求の範囲第1項 に記載の自動玄関燈。

[3] 制御回路が、接近センサーにより人間の接う したことが露知されたときに屋外燈を点滅さい るものであることを特徴とする実用新案登録 求の範囲第1項に記載の自動玄拠燈。

#### 関面の簡単な説明

第1図はこの考案の一実施例を示すプロツ 図、第2図は他の実施側を示すプロツク図で る。1は壁、2は室内器、3は屋外器、4は′ 燈、5は侵入者センサー、6は照度センサー、 は動作制御回路、8は電燈駆動回路、9は侵入: 検出回路、10はチヤイム、11は室内手動ス ツチ、12はリレー、13は屋外器、14は室 スイツチである。

## 実開 昭64-3992 (2)

